

## PERENCANAAN PEMBANGUNAN DALAM PENGEMBANGAN INFRASTRUKTUR TAMAN BALAI KOTA SURABAYA

Susi Ratnawati<sup>1</sup>, Fierda Nurany<sup>2</sup>, Daniel Maola Robert Dinan<sup>3</sup>  
Administrasi Publik, FISIP, Universitas Bhayangkara Surabaya<sup>123</sup>  
Email: [danieldinan786@gmail.com](mailto:danieldinan786@gmail.com)<sup>3</sup>

### *Abstract*

*Development is a series of growth and change efforts that are consciously planned and carried out by the nation, state and government towards modernization in the context of nation-building. a simpler understanding as a process of change in a better direction through planned efforts. Infrastructure on the other hand, means the main support for implementing a process, such as business, development, etc. Qualitative descriptive research is intended to describe and describe existing phenomena, both natural. In addition, descriptive research does not provide treatment, manipulation or changes to the variables studied, but instead describes a condition as it is. The only treatment given was the research itself, which was carried out through observation, interviews and documentation.*

**Keywords : Parks, Bappeko, Infrastructure Development**

### **PENDAHULUAN**

Pembangunan sebagai serangkaian upaya pertumbuhan dan perubahan yang direncanakan dan dilakukan secara sadar oleh bangsa, negara, dan pemerintah menuju modernisasi dalam rangka pembangunan bangsa. pengertian yang lebih sederhana sebagai proses perubahan ke arah yang lebih baik melalui upaya yang terencana. Infrastruktur di sisi lain, berarti dukungan utama untuk mengimplementasikan suatu proses, seperti bisnis, pengembangan, dll

Tujuan pembangunan infrastruktur adalah untuk menunjang persebaran fisik serta membentuk tata ruang wilayah dan disatu sisi yaitu Semua kegiatan pembangunan yang dilakukan pasti menimbulkan dampak baik positif maupun negatif terhadap lingkungan. Harus diperhatikan bagaimana pembangunan dilakukan agar dapat mencapai hasil dan manfaat yang maksimal dengan tetap meminimalkan dampak lingkungan yang merugikan.

Infrastruktur memegang peranan penting sebagai salah satu mesin pertumbuhan dan pembangunan ekonomi. Keberadaan

infrastruktur yang memadai sangat diperlukan. Sarana dan prasarana fisik, atau sering disebut prasarana, merupakan bagian yang sangat penting dari suatu sistem pelayanan masyarakat. Berbagai fasilitas fisik sangat penting untuk mendukung berbagai kegiatan pemerintahan, ekonomi, industri dan sosial di masyarakat dan pemerintah. Tjokroamidjojo (1984).

Badan Perencanaan Pembangunan Kota Surabaya saat ini melakukan fokus pembangunan infrastruktur yang sedang berjalan di Jawa Timur adalah pembangunan infrastruktur fisik, energi, transportasi dalam rangka meningkatkan konektivitas darat, laut, dan udara.

Jawa Timur merupakan pintu gerbang perekonomian wilayah timur Indonesia. Kementerian Perhubungan telah membangun dan mengembangkan sejumlah infrastruktur transportasi guna menunjang segala potensi yang ada di Jawa Timur. Tidak hanya itu Pemerintah Provinsi Jawa Timur juga menggenjot pembangunan infrastruktur dan fasilitas Jawa Timur seperti jalan raya, fasilitas kesehatan, dan sumber daya air.

Saat ini fokus pembangunan infrastruktur yang sedang berjalan di Jawa Timur adalah pembangunan infrastruktur fisik, energi, transportasi dalam rangka meningkatkan konektivitas darat, laut, dan udara. Selain itu, Pemerintah Provinsi Jawa Timur juga melakukan peningkatan fasilitas kesehatan dan pendidikan untuk meningkatkan kelayakan hidup masyarakat Jawa Timur.

Pembangunan infrastruktur dan fasilitas Jawa Timur diharapkan dapat meningkatkan kesejahteraan masyarakat Jawa Timur. Selain itu Pemprov Jawa Timur juga berharap pembangunan infrastruktur dan fasilitas ini dapat memberi dampak besar pada pertumbuhan ekonomi di masa depan.

### Metode

Dalam penulisan ini terdapat Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah wawancara. Penelitian kualitatif, sumber data utama adalah ucapan/kata-kata, data-data seperti dokumentasi dan lain-lain merupakan data pendukung, berkaitan dengan hal ini sumber data yang dipilih adalah wawancara yang dilakukan untuk mengetahui pola komunikasi seorang Kepala yang digunakan saat mengkoordinasi kepada anggotanya.

Teknik analisis data yang digunakan adalah model Spardley sedangkan untuk menguji kebenaran jawaban yang diberikan oleh informan kunci digunakan triangulasi data dan triangulasi member check.

### Hasil

Dalam perencanaan pembangunan memiliki berbagai kegiatan pelaksanaan yakni salah satunya adanya kegiatan seperti penambahan-penambahan fasilitas, konsep baru sekitar taman dan berbagai pengembangan lainnya. Dalam segi pelaksanaannya rencana pengembangan infrastruktur taman balai kota yaitu dilaksanakan 16 Januari 2023 Pemkot akan terus melakukan penataan dan pengembangan destinasi wisata baru di Kota Surabaya demi kenyamanan para

pengunjung. selain itu juga ada juga fasilitas seperti lobi balai kota yang bisa melihat sejumlah lukisan sejarah balai kota. dan mendukung daya tarik pengunjung supaya bisa membuat lebih banyak masyarakat yang berdatangan di taman balai kota.



Gambar penambahan aviary di taman balai kota surabaya

### Pembahasan

Infrastruktur adalah fasilitas yang dibuat secara khusus dalam mendukung aktivitas tertentu serta kegiatan masyarakat dalam kehidupan sehari-hari beberapa macam jenis berupa fasilitas yang berfungsi sebagai penunjang kehidupan manusia yang dikembangkan atau dibutuhkan oleh agen” untuk fungsi” pemerintah dalam penyediaan air, tenaga listrik, pembuangan limbah, transportasi dan pelayanan. Infrastruktur merupakan sistem fisik yang dibutuhkan untuk memenuhi kebutuhan dasar manusia dalam lingkup sosial dan ekonomi.

Disisi lain infrastruktur juga memiliki keterkaitan dalam perkembangan wilayah karena ini ciri dari laju pertumbuhan ekonomi dan kesejahteraan masyarakat. Jika suatu daerah memiliki kelengkapan sistem infrastruktur yang lebih baik maka akan memiliki tingkat laju pertumbuhan ekonomi dan kesejahteraan masyarakat juga akan lebih baik dan sebaliknya. Hal ini dapat diartikan

bahwa infrastruktur sangatlah penting dalam suatu negara karena infrastruktur merupakan salah satu roda penggerak pertumbuhan ekonomi.

Infrastruktur ekonomi, infrastruktur dalam bentuk nyata atau fisik untuk menunjang aktivitas ekonomi, public utilities berupa tenaga, gas, air, telekomunikasi, sanitasi dan public work berupa irigasi, jalan, drainase, bendungan serta untuk sektor transportasi berupa jalan, pelabuhan dan seterusnya.



Gambar Proses Penataan Jalan Taman  
Balai Kota Surabaya

### **Kesimpulan**

Sarana taman balai kota yang paling sering dijumpai seperti tempat duduk di daerah sekitar taman dan ada juga sarana-saran yang lainnya. Prasarana taman balai kota terdapat lobi balai kota bisa digunakan sebagai akses sehingga bisa para pengunjung melihat-lihat sejumlah lukisan tentang sejarah taman balai kota. selain itu masyarakat juga bisa melihat gambar taman dari web ecobis.

Faktor penghambat yaitu banyak para pekerja yang kerasukan pada saat proses pengembangan. Hambatan ini sering terjadi disaat ada penanaman tanaman di daerah taman yang mau di rubah tanamannya atau ada lahan kosong yang akan dikerjakan untuk konsep baru taman.

Selain itu ada juga faktor pendukung yaitu dengan banyaknya para pengunjung taman balai kota yang berdatangan disitulah

adanya konsep baru area sekitar taman, yang bisa membuat para pengunjung lebih menikmati sarana dan prasarana yang tersedia. Sedangkan keberhasilan dalam pengembangan taman yaitu fasilitas yang memadai yang disediakan oleh pemkot, juga sangat bermanfaat untuk semua di masyarakat pengunjung dan adanya juga web ecobis taman balai kota.

### **DAFTAR PUSTAKA**

#### **Buku:**

Bintoro Tjokroamidjojo M.A. (1996)  
Perencanaan Pembangunan

#### **Jurnal:**

(Sumardjoko & Akhmadi, 2019) Sumardjoko, I., & Akhmadi, M. H. (2019). Pengembangan Infrastruktur Konektifitas Sebagai Daya Ungkit Ekonomi Dan Pemangkas Kemiskinan Jawa Timur. *Jurnal Manajemen Keuangan Publik*, 3(1), 22–31. <https://doi.org/10.31092/jmkp.v3i1.506>

#### **Internet :**

<https://katadata.co.id/tiakomalasari/berita/627caff7335ce/pemerintah-percepat-pembangunan-211-proyek-infrastruktur-di-jawa-timur>